整理番号=2036620060

【書類名】

要約書

【要約】

【課題】 従来の複写機やスキャナ等は、原稿の両面に描かれているイメー

ジを当該原稿の片面ずつ読み取るため読み取り時間が長くなり、当該複写機やス

キャナ等の原稿搬送部に反転ローラ部等を備える必要があるため大型になる。

【解決手段】 本発明の複写機やスキャナ等は、原稿9の搬送路13の上下両側にイメージ読取装置10a・10bを備えると共に、当該イメージ読取装置10a・10bが備える各光源よりの照射光が上下で異なるような配置とし、また当該イメージ読取装置10a・10bの各読み取り特性を補正する読み取り補正手段12を備える。

【選択図】 図1